



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[306753-97-9](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

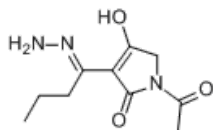
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

#### CAS Number:306753-97-9 基本信息

英文名: 2H-Pyrrol-2-one, 1-acetyl-3-(1-hydrazinylidenebutyl)-1, 5-dihydro-4-hydroxy-

别名: 2H-Pyrrol-2-one, 1-acetyl-3-(1-hydrazonebutyl)-1, 5-dihydro-4-hydroxy- (9CI)

分子结构:



分子式: C<sub>10</sub>H<sub>15</sub>N<sub>3</sub>O<sub>3</sub>

分子量: 225.2444

CAS登录号: 306753-97-9

CAS#306753-97-9化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

供应商信息已更新, 请登录爱化学 [CAS No. 306753-97-9](http://www.ichemistry.cn) 查看  
若您是此化学品供应商, 请按照[化工产品收录](#)说明进行免费添加

#### 相关化学品信息

[\(S\)-\(?\)-4-\(叔丁基二甲硅氧基\)-2-羟基丁烯酸甲酯](#) [30899-98-0](#) [306936-31-2](#) [30184-89-5](#) [30532-37-7](#) [30246-74-3](#)  
[30362-89-1](#) [303111-41-3](#) [丙烯酸丁酯与丁二烯、2-苯基丙烯、苯乙烯和丙烯腈的共聚物](#) [30226-20-1](#) [300713-18-2](#)  
[30121-10-9](#) [30339-59-4](#) [306935-70-6](#) [肉桂酸乙酯](#) [30779-95-4](#) [301177-50-4](#) [3034-41-1](#) [300-62-9](#) [30245-51-3](#)  
[2,3,4,6-四乙酰氧基- \$\alpha\$ -D-吡喃糖溴化物](#) [30894-82-7](#) [30820-98-5](#) [DL-甲状腺素](#) [302818-58-2](#) [307531-76-6](#)  
[30360-89-5](#) [30925-48-5](#) [30749-88-3](#) [3077-97-2](#)

生成时间2021/5/20 19:31:15